

Fig. 1

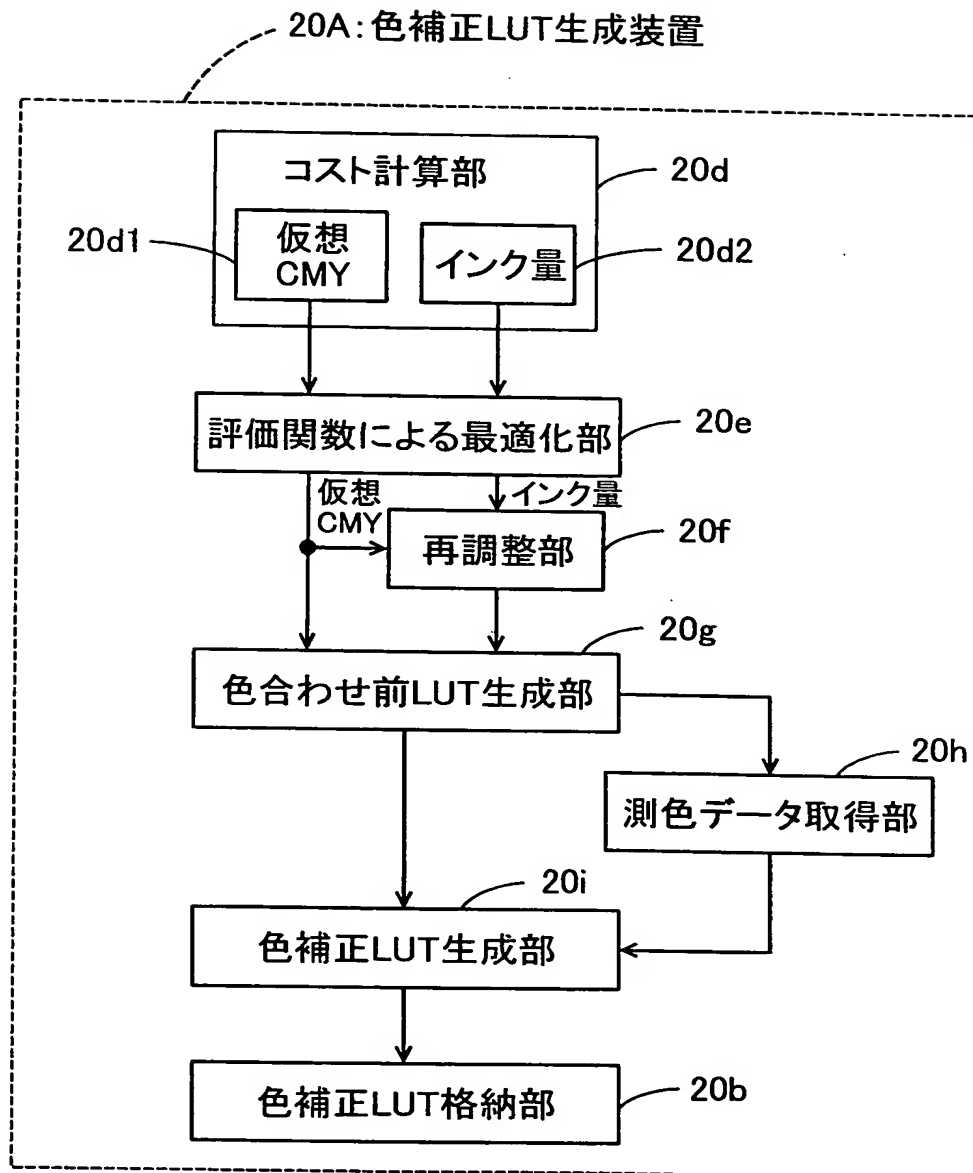


Fig. 2

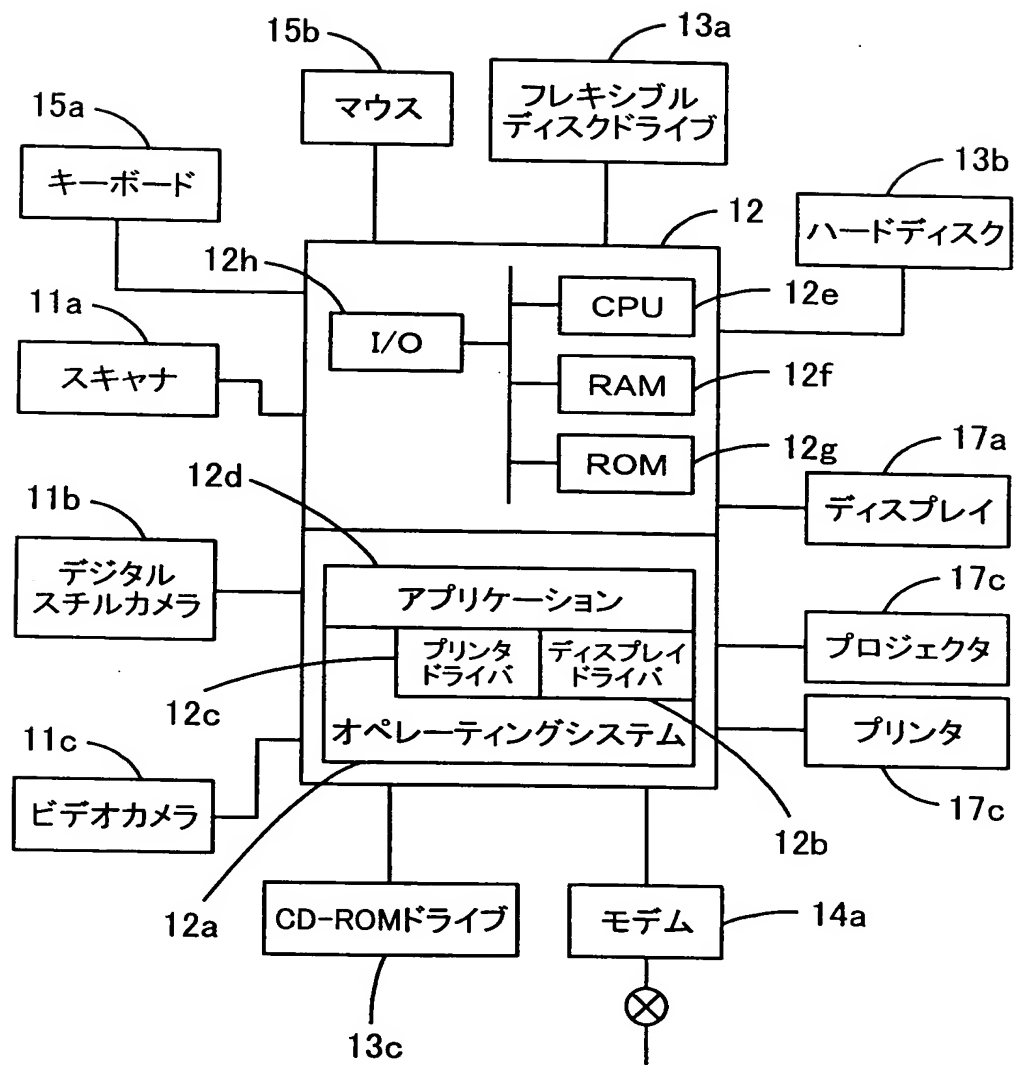


Fig. 3

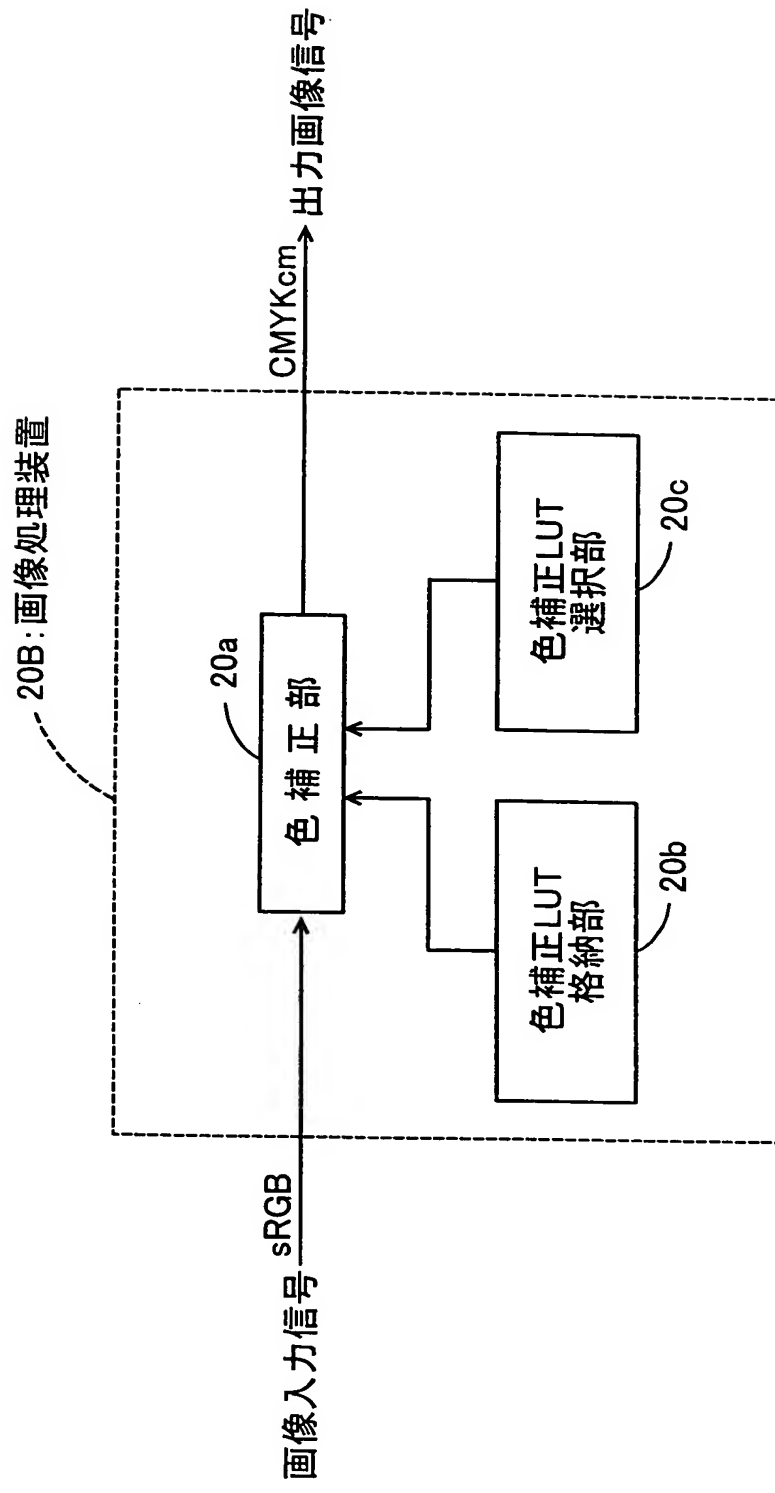


Fig. 4

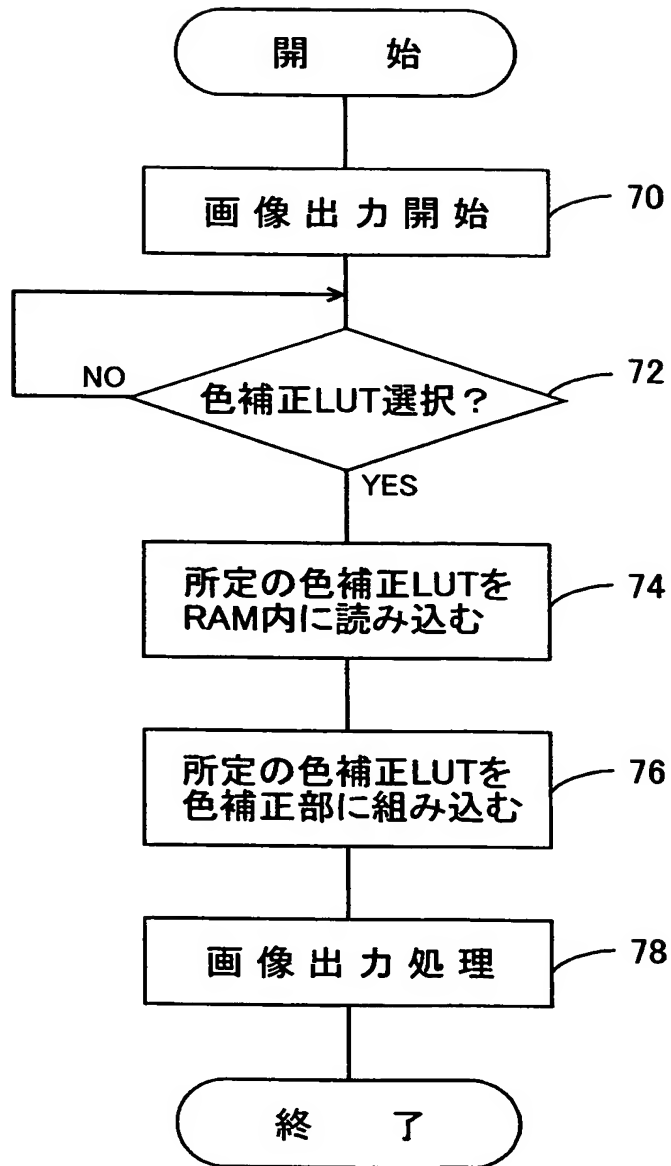


Fig. 5

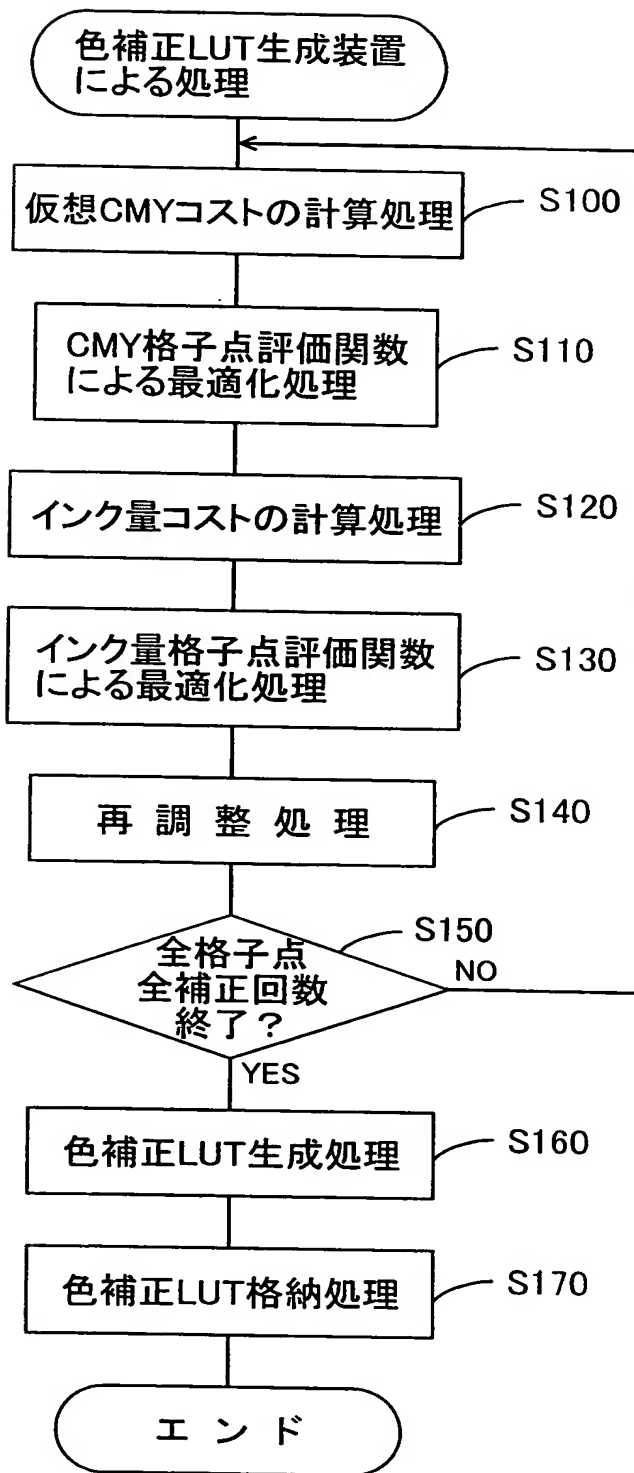


Fig. 6

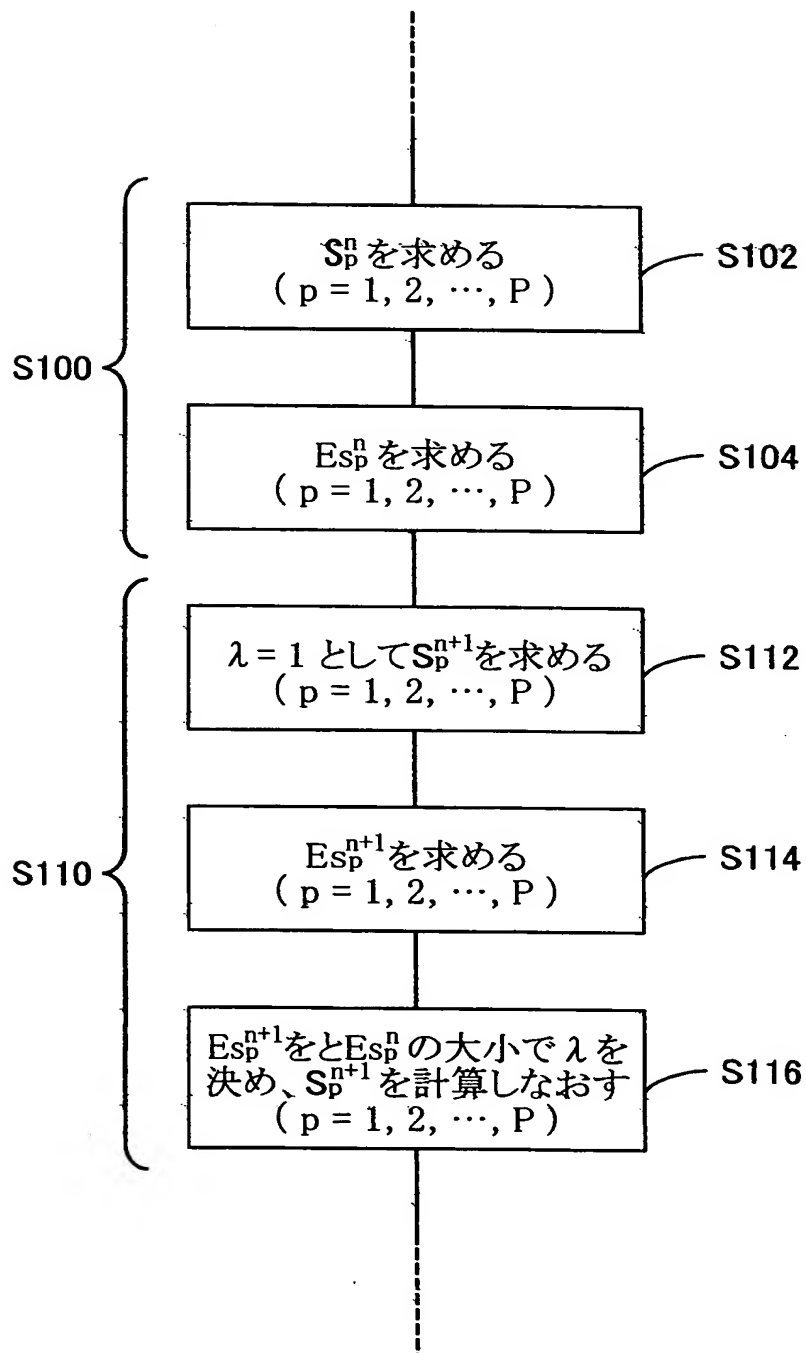
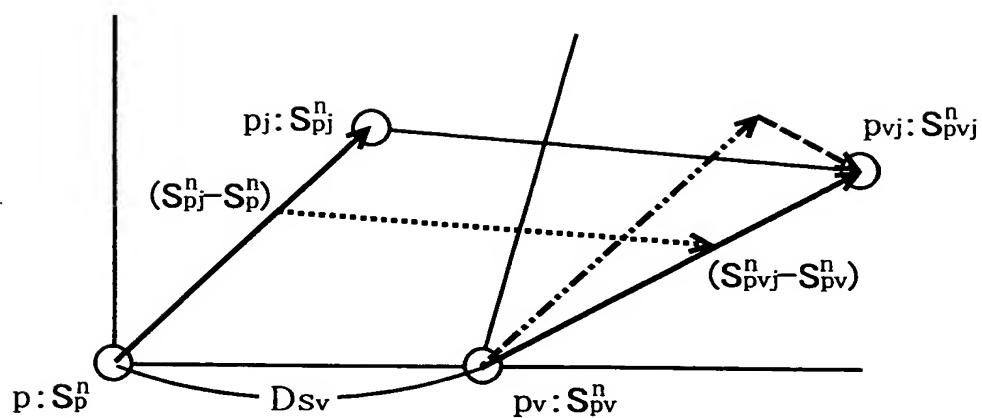
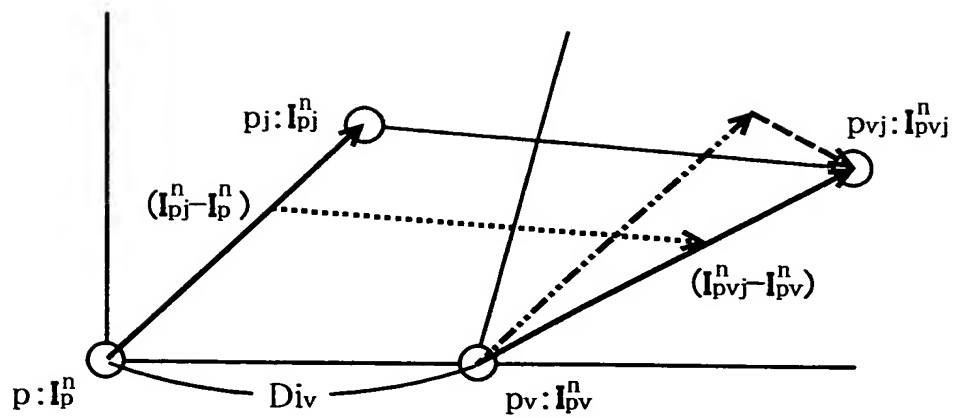


Fig. 7



- 参照方向間の差ベクトル
- - - - -> 遷移前の差ベクトルを平行移動
-> 差ベクトルの遷移
- - - - -> 遷移前後の差ベクトルの変化量
- 格子点の隣接を表す
- 格子点位置を表す

Fig. 8



- 参照方向間の差ベクトル
- - - - -> 遷移前の差ベクトルを平行移動
-> 差ベクトルの遷移
- · - · -> 遷移前後の差ベクトルの変化量
- 格子点の隣接を表す
- 格子点位置を表す

Fig. 9

